(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 19. Februar 2004 (19.02.2004)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2004/015192 A3

(51) Internationale Patentklassifikation7:

- D06F 83/00 (21) Internationales Aktenzeichen:
- PCT/EP2003/007905
- (22) Internationales Anmeldedatum:

19. Juli 2003 (19.07.2003)

2. August 2002 (02.08.2002)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

DE

(30) Angaben zur Priorität:

102 35 651.3

- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): CARL FREUDENBERG KG [DE/DE]; Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim (DE).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): CEVENINI, Stefano [IT/DE]; Paul-Minch-Strasse 11, 67071 Ludwigshafen (DE). WENDELKEN, Hans-Jürgen [DE/DE]; Rauchäcker-Ring 7, 74889 Sinsheim (DE). FLATH, Johannes [DE/DE]; Zwerggewann 23, 69124 Heidelberg (DE). HELMERKING, Barbara [DE/DE]; Im Steiler 53, 69469 Weinheim (DE). TINTELNOT, Carl-Uwe [DE/DE]; Hubestrasse 7, 69469 Weinheim (DE). HAUS-DORF, Jörg [DE/DE]; Schulstrasse 41, 64658 Fürth (DE). MEIER, Klaus, Peter [DE/DE]; Staufenstrasse 20, 65779 Kelkheim (DE).

- (81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, RO, RU, SC, SD, SG, SK, SL, TJ, TM, TN, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) Bestimmungsstaaten (regional): ARIPO Patent (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Erklärung gemäß Regel 4.17:

Erfindererklärung (Regel 4.17 Ziffer iv) nur für US

Veröffentlicht:

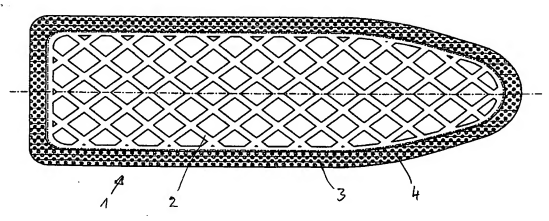
mit internationalem Recherchenbericht

(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenherichts:

14. Oktober 2004

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

- (54) Title: HEAT-RESISTANT IRONING BOARD COVER HAVING AN ELASTIC PADDING
- (54) Bezeichnung: HITZEBESTÄNDIGER BÜGELTISCHBEZUG MIT ELASTISCHER POLSTERUNG



- (57) Abstract: The invention relates to a heat-resistant ironing board cover having an elastic padding. According to the invention, the ironing board cover (6) can be joined with form-fit to the ironing board (1) by means of its padding (5).
- (57) Zusammenfassung: Hitzebeständiger Bügeltischbezug (5) mit elastischer Polsterung (5), wobei der Bügeltischbezug (6) unter Verwendung seiner Polsterung (5) formschlüssig 5 mit dem Bügeltisch (1) verbindbar ist.







INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Interconal Application No PCT/EP 03/07905

			
A CLASSII	FICATION OF SUBJECT MATTER D06F83/00		
	•		
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classification	tion and IPC	
B. FIELDS	SEARCHED		
Minimum do	cumentation searched (classification system followed by classification $D06F$	n symbols)	
•			
Documentat	lon searched other than minimum documentation to the extent that su	uch documents are included in the fields see	arched
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data bas	and whore propling coards terms wood	
	PO-Internal	e and, where plactical, search terms used)	
1710, 12	- Carried Har		
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	evant passages	Relevant to claim No.
χ	US 4 616 434 A (RIBA GUENTHER ET	AL)	1,9
Α	14 October 1986 (1986-10-14) the whole document		2
χ	JP 60 083700 A (TANAKA SHIYUNEI)		1,9
	11 May 1985 (1985-05-11) the whole document		-,-
A	 EP 0 303 128 A (FLACHGLAS AG)	Ŷ	3
	15 February 1989 (1989-02-15) the whole document		
Funt	her documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed	in annex.
° Special ca	tegories of cited documents :	"T" later document published after the inte	rnational filing date
consid	ent defining the general state of the art which is not lered to be of particular relevance	or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or the invention	ory underlying the
filing o	document but published on or after the international late and throw doubts on priority claim(s) or	"X" document of particular relevance; the ci	be considered to
which citatio	is cited to establish the publication date of another n or other special reason (as specified)	involve an inventive step when the do- "Y" document of particular relevance; the c- cannot be considered to involve an inv	laimed invention ventive step when the
other	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means ent published prior to the international filing date but	document is combined with one or mo ments, such combination being obviou in the art.	re other such docu- us to a person skilled
later ti	nan the priority date claimed	"&" document member of the same patent	
	actual completion of the international search	Date of mailing of the international sea	rch report
	3 March 2004	30/03/2004	
Name and r	nalling address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Authorized officer	
	Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Ureta, R	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

PCT/EP 03/07905

	document earch report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 46	16434	A	14-10-1986	DE DE IT JP JP JP	3433170 A1 3532233 A1 1214493 B 2047220 C 7073640 B 61068100 A	13-03-1986 26-06-1986 18-01-1990 25-04-1996 09-08-1995 08-04-1986
JP 60	083700	Α	11-05-1985	NONE		
EP 03	03128	A	15-02-1989	DE AT DE EP GR	3727166 A1 53196 T 3860185 D1 0303128 A1 3000521 T3	23-02-1989 15-06-1990 05-07-1990 15-02-1989 31-07-1991

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Interponales Aktenzeichen
PCT/EP 03/07905

			101/11 03/0	7 903
A. KLASSII IPK 7	Fizierung des anmeldungsgegenstandes D06F83/00			
Nach der Int	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	ssifikation und der IPK		
	RCHIERTE GEBIETE			
Recherchier IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo D06F	ole)		
	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so			
	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N PO-Internal	ame der Datenbank un	nd evtl. verwendete Suc	chbegriffe)
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabi	e der in Betracht komm	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
х	US 4 616 434 A (RIBA GUENTHER ET 14. Oktober 1986 (1986-10-14)	AL)		1,9
Α	das ganze Dokument			2
Х	JP 60 083700 A (TANAKA SHIYUNEI) 11. Mai 1985 (1985-05-11) das ganze Dokument 			1,9
A	EP 0 303 128 A (FLACHGLAS AG) 15. Februar 1989 (1989-02-15) das ganze Dokument			3
entre	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehrnen	X Siehe Anhang	Patentfamilie	
"A" Veröffer aber n	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, licht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	oder dem Prioritäts Anmeldung nicht k Erlindung zugrund	sdatum veröffentlicht wo oliidiert, sondern nur zu eliegenden Prinzips od	ternationalen Anmeldedatum orden ist und mit der um Verständnis des der er der ihr zugrundellegenden
Anmek "L" Veröffen		erfinderischer Tätig "Y" Veröffentlichung vo	n besonderer Bedeutur nd dieser Veröffentlichu gkelt beruhend betracht n besonderer Bedeutur	na: die beanspruchte Erfindung
ausgef "O" Veröffer eine Be "P" Veröffer	iührt) ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht ntlichung, die vor dem Internationalen, Apmeldedatum, aber pach	werden, wenn die Veröffentlichunger	Veröffentlichung mit ein I dieser Kategorie in Ve für einen Fachmann na	her oder mehreren anderen irbindung gebracht wird und hellegend ist
Datum des A	Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum de	s internationalen Reche	erchenberichts
2	3. März 2004	30/03/2	2004	
Name und P	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter E	Bediensteter	
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Ureta,	R	

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Juli 1992)

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

PCT/EP 03/07905

	Recherchenbericht ortes Patentdokumer	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US	4616434	A	14-10-1986	DE DE IT JP JP JP	3433170 3532233 1214493 2047220 7073640 61068100	A1 B C B	13-03-1986 26-06-1986 18-01-1990 25-04-1996 09-08-1995 08-04-1986
JP	60083700	Α	11-05-1985	KEINE		- iii - ii - ii - ii - ii - ii - ii -	
EP	0303128	A	15-02-1989	DE AT DE EP GR	3727166 53196 3860185 0303128 3000521	T D1 A1	23-02-1989 15-06-1990 05-07-1990 15-02-1989 31-07-1991

1